



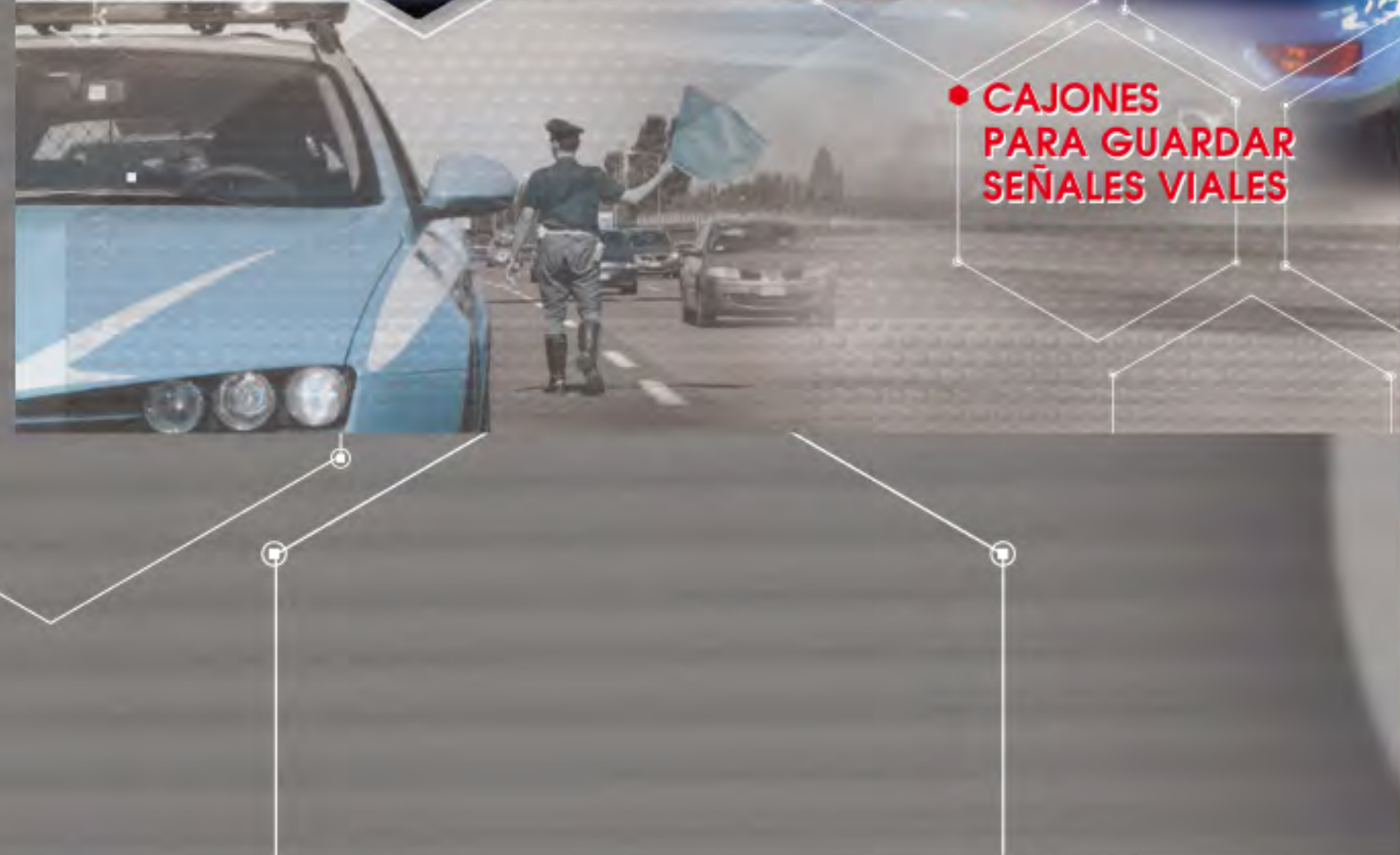
Piensa diferente Oficina móvil

● Línea de mobiliario específico para la policía y vehículos de oficina móvil



● MODULAR PARA TODO TIPO DE VEHÍCULO

● CAJONES PARA GUARDAR SEÑALES VIALES



Piensa diferente VENDING

● Línea de mobiliario específica para el sector VENDING ASISTENCIA DE MÁQUINAS EXPENDEDORAS.



● MODULAR

● ESTANTES

● CAJA FUERTE DE SEGURIDAD



Piensa diferente Mensajería urgente

● Línea de mobiliario plegable específico para el sector de logística y expedición



● ESTANTES ABATIBLES

● MODULAR PARA TODO TIPO DE VEHÍCULOS

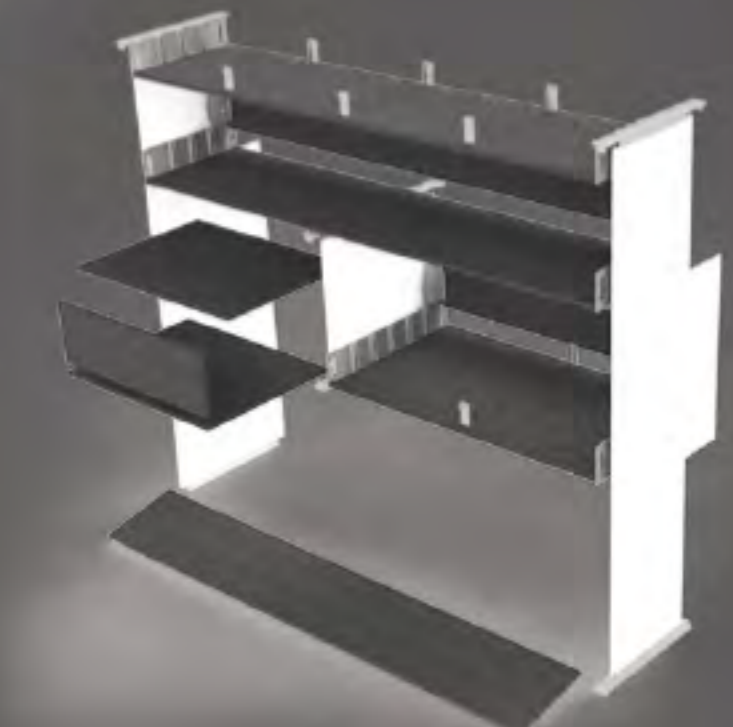
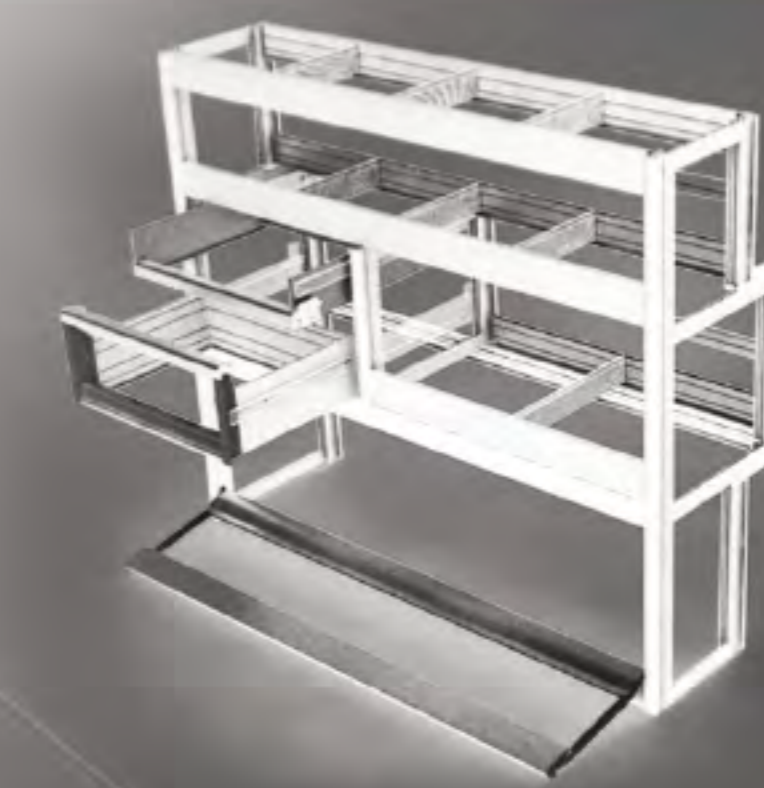
● MARCO DE ALUMINIO EXTRUIDO

REDIMAUTO

Accesorios para Vehículos



Distribuidor Oficial de



www.redimauto.es

● Gestión de Taller 2015, s.l.
calle uzbina, 24 pab, 4C (Pol. Ind. Júndiz)
01015 Vitoria-Gasteiz
+34/ 945 260072

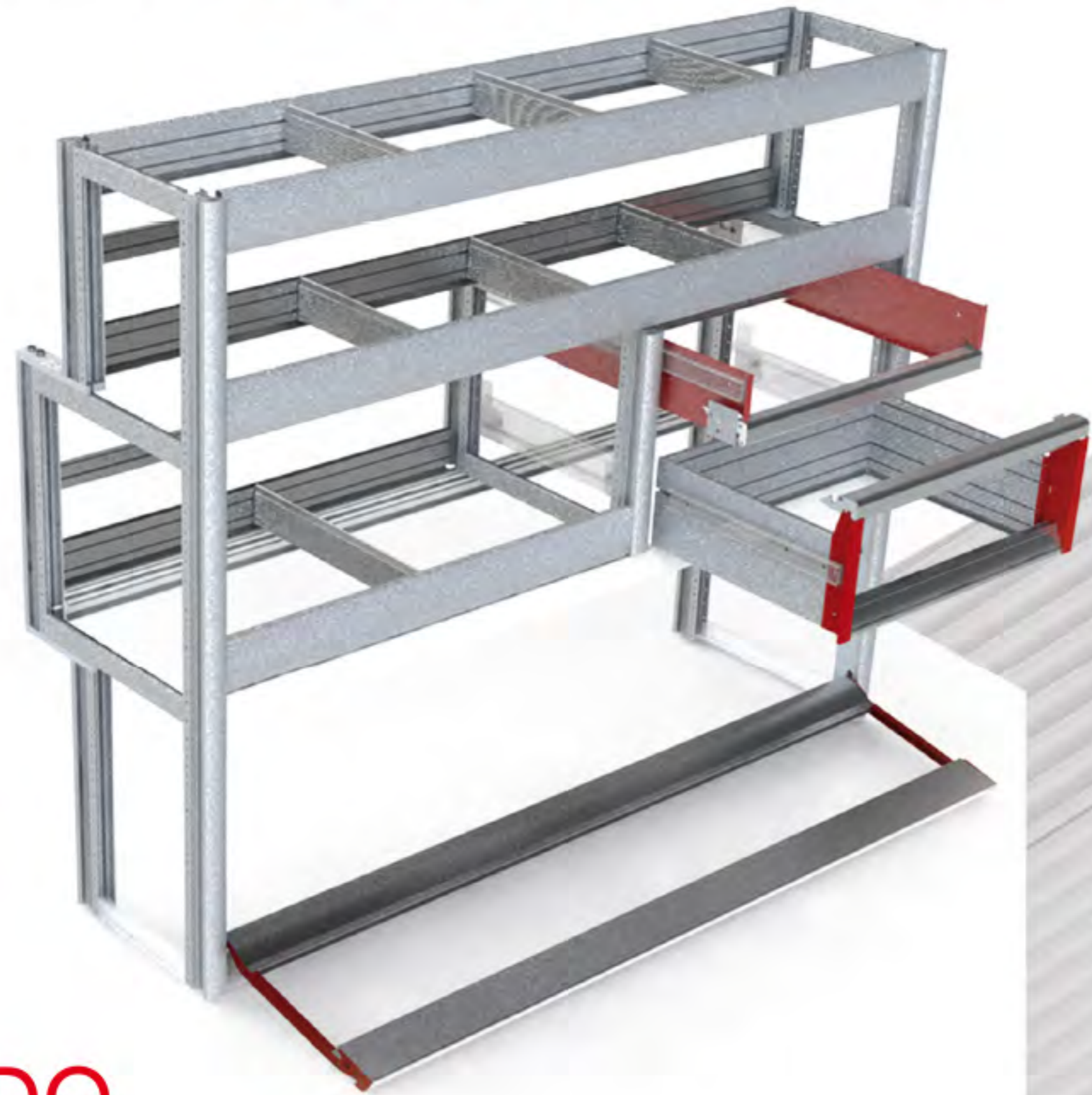
comercial@redimauto.es

EQUIPACIÓN MODULAR PARA VEHÍCULOS

www.redimauto.es

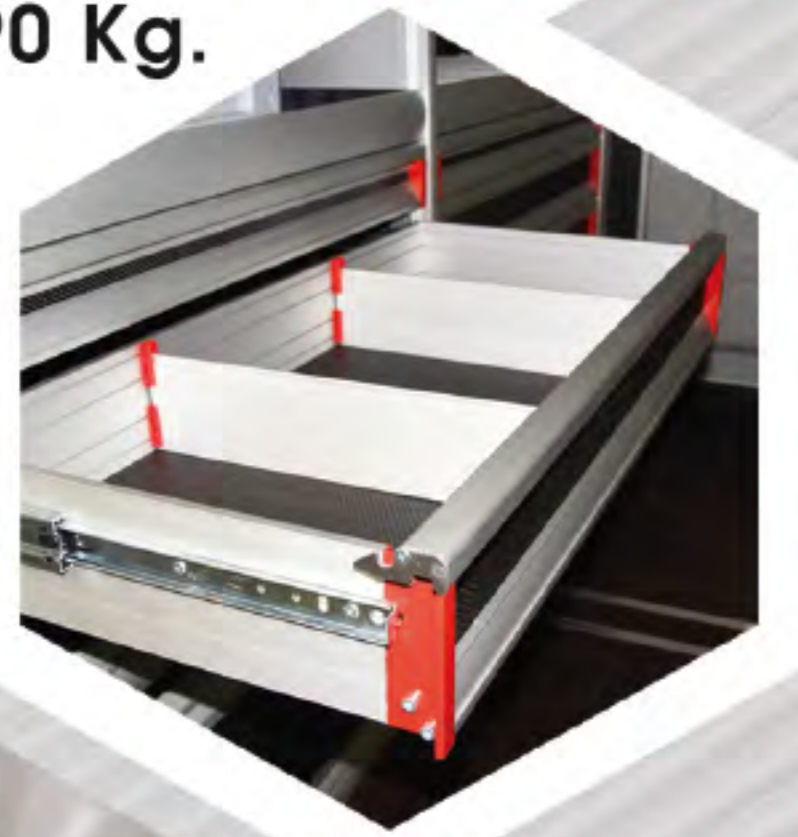
Veinte años de experiencia en el sector del vehículo industrial y una búsqueda continua de productos innovadores para responder a la incesante evolución del sistema de trabajo, han generado la línea de equipamientos GEMA CAMELOT.

CAMELOT: **SOLIDO, LIGERO, MODULAR.**



SOLIDO

El uso de un sistema tubular en extrusión de aluminio hace la estantería CAMELOT extremadamente robusto con un aguante por cada lado de 350 Kg., **igual o superior a las tradicionales de hierro**, garantizando así una **carga estable y segura**. Capacidad del cajón 90 Kg.



CRASH TEST. Superado según la normativa ECE R17



2



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID 9105072190



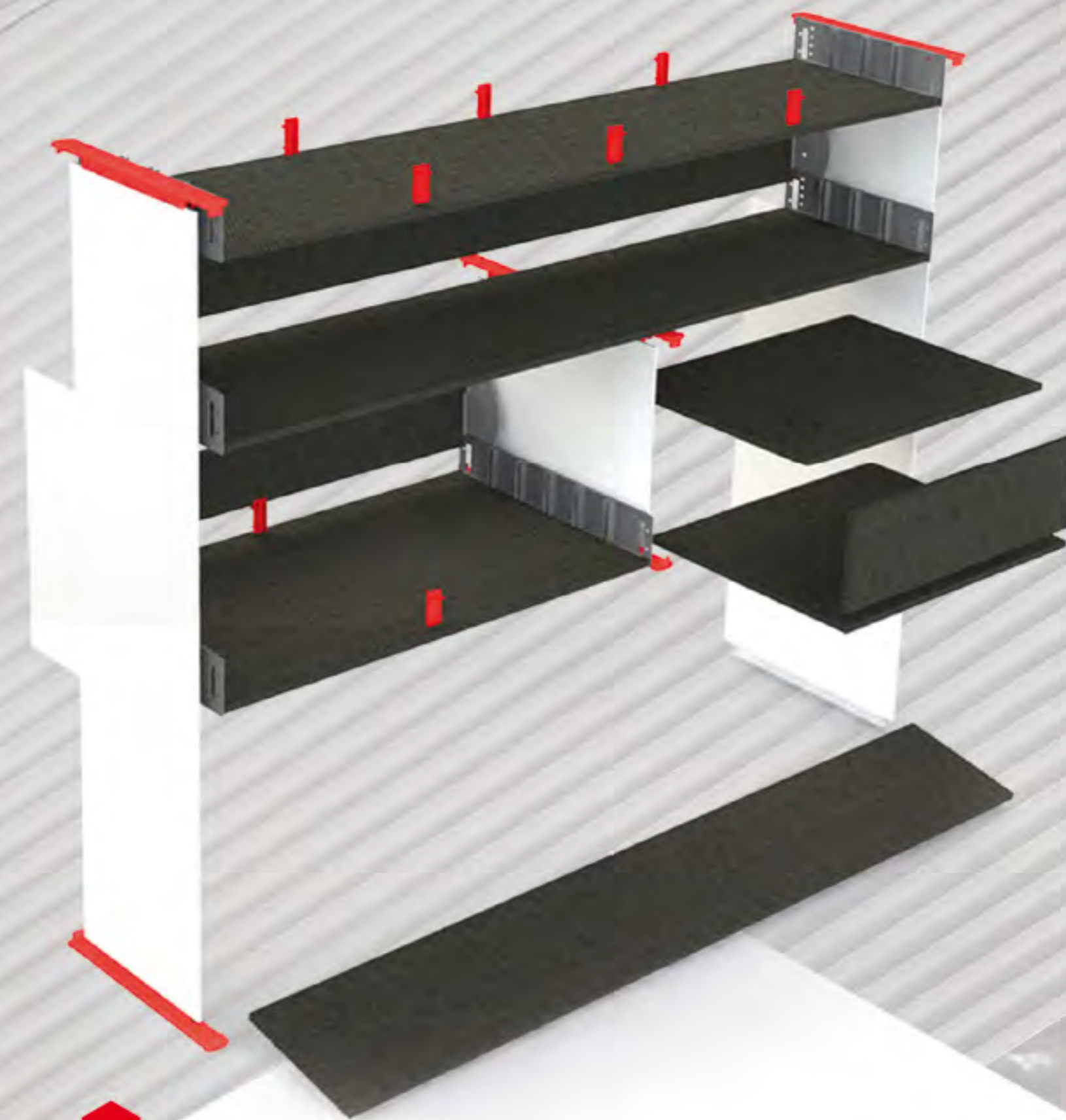
"Certificado "ISO 9001"
Sistema de gestión de calidad.

Certificado "GS"
Garantía de seguridad,
producto certificado
y proceso de fabricación controlado.



PATENTADO
Producto cubierto
con 8 patentes.

ECOLÓGICO



LIGERO

Elementos plásticos compuestos insonorizantes y altamente resistentes gracias a la particular estructura alveolar que hacen al equipamiento CAMELOT ultraligero.



SISTEMA DE ANCLAJE GEMA

Con el innovador sistema de anclaje Gema sometido a crash-test según la normativa ECE R17, cualquier persona puede de forma sencilla y segura instalar el equipamiento. Los soportes para el anclaje de los estantes en el vehículo ya están pre-formados.

SILENCIO

Gracias a la utilización de materiales plásticos compuestos que elimina ruidos y vibraciones.

MODULAR

Infinitas soluciones gracias al sistema CAMELOT

PERSONALIZACIÓN DE LAS PARTES DE COLOR

3 AÑOS GARANTÍA

3

CAMELOT. Lo especial se convierte en **estándar**,

garantía GEMA

CAMELOT.

Lo especial se convierte en **estándar**,

gracias al sistema de producción **patentado**, por lo tanto, la simplicidad y la velocidad de ejecución en el cumplimiento de las necesidades del cliente.

Sufra menos los **costes**,

La línea de mobiliario de aluminio anodizado extruido combinado con materiales de plástico compuesto, se produce usando simplemente corte con sierra de longitudes, profundidades y umbral de extrusiones de aluminio y la moledura rápida con los pantógrafos para el proceso de los fondos y el revestimiento de material plástico compuesto, deshaciendo así de excesivos gastos y medidas obligatorias debido a un sistema de producción tradicional como "plegado, corte, punzado, soldadura, decapado y pintura.

+ CAPACIDAD

Aumento de la capacidad útil del vehículo



- VIBRACIONES

Menos desgaste de los elementos mecánicos

Ahorro en combustible

-1,08€
a los 100 km

FUEL



-70%
volumen

-60%
peso

ECOLÓGICO

totalmente reciclable
La instalación CAMELOT logra reducir su peso un 60% respecto a las instalaciones tradicionales en chapa, generando un notable ahorro en el consumo de combustible del vehículo.

Reducción del volumen de **embalaje** genera ahorros adicionales en la recepción y expedición de las mercancías



Soluciones infinitas

- **PLATAFORMA** de carga sujeto al crasch test según normativa ECE R17

- **PORTAEQUIPAJES** certificado GS TUV según normativa DIN 75302/02.91, una instalación sencilla y rápida gracias al sistema patentado de auto-ajuste. Capacidad máxima por barra 70 kg.

- **PORTAESCALERA** Certificado GS TUV Con capacidad para deslizar 80 kg., según normativa DIN 75302/02.91

MÓDULO ENSAMBLADO

de forma simple y veloz con un sistema de gancho rápido patentado.

SERVICIO PRE Y POST VENTA

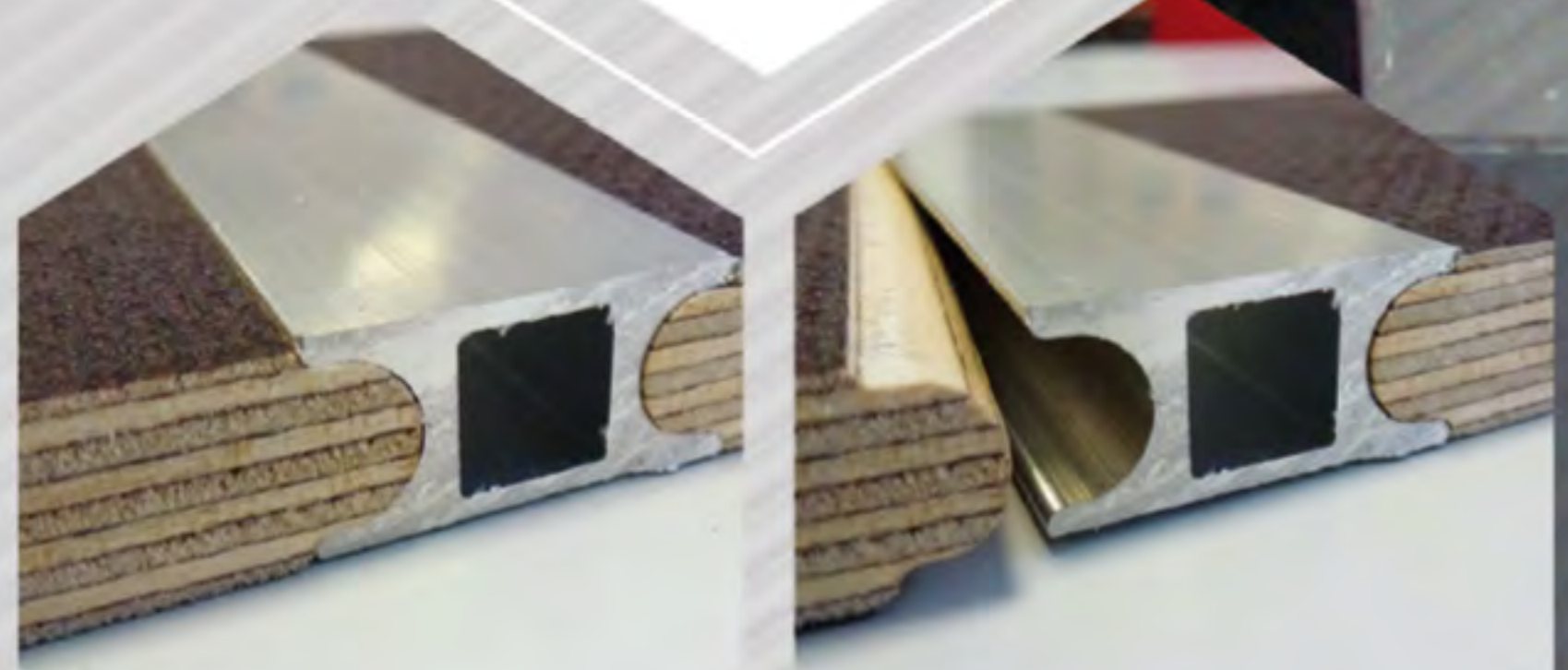
Cuando se compra un producto se trata de satisfacer una necesidad o encontrar soluciones a los problemas y es en este sentido en el que trabajan los distribuidores de Gema.

PERSONALIZACIÓN DE LAS PARTES DE COLOR

Linea Top - Placas de carga:

Placas de carga sujetas a crasch test según normativa ECE R17.

- Paneles con 12 mm. de espesor
- Revestimiento de resina antideslizante.
- Contrachapado multiplaca en abedul finlandes.
- Anclajes originales de retención de carga para la utilización de ganchos sin necesidad de hacer ningún agujero en el suelo de la furgoneta.
- Perfilado para cada tipo de vehículo.



Montaje rápido y simple gracias al nuevo sistema de unión patente en aluminio extruido.

ANILLA SUJECIÓN DE CARGA



Anclaje de retención de carga en acero inoxidable para la utilización de ganchos originales sin hacer ningún agujero.

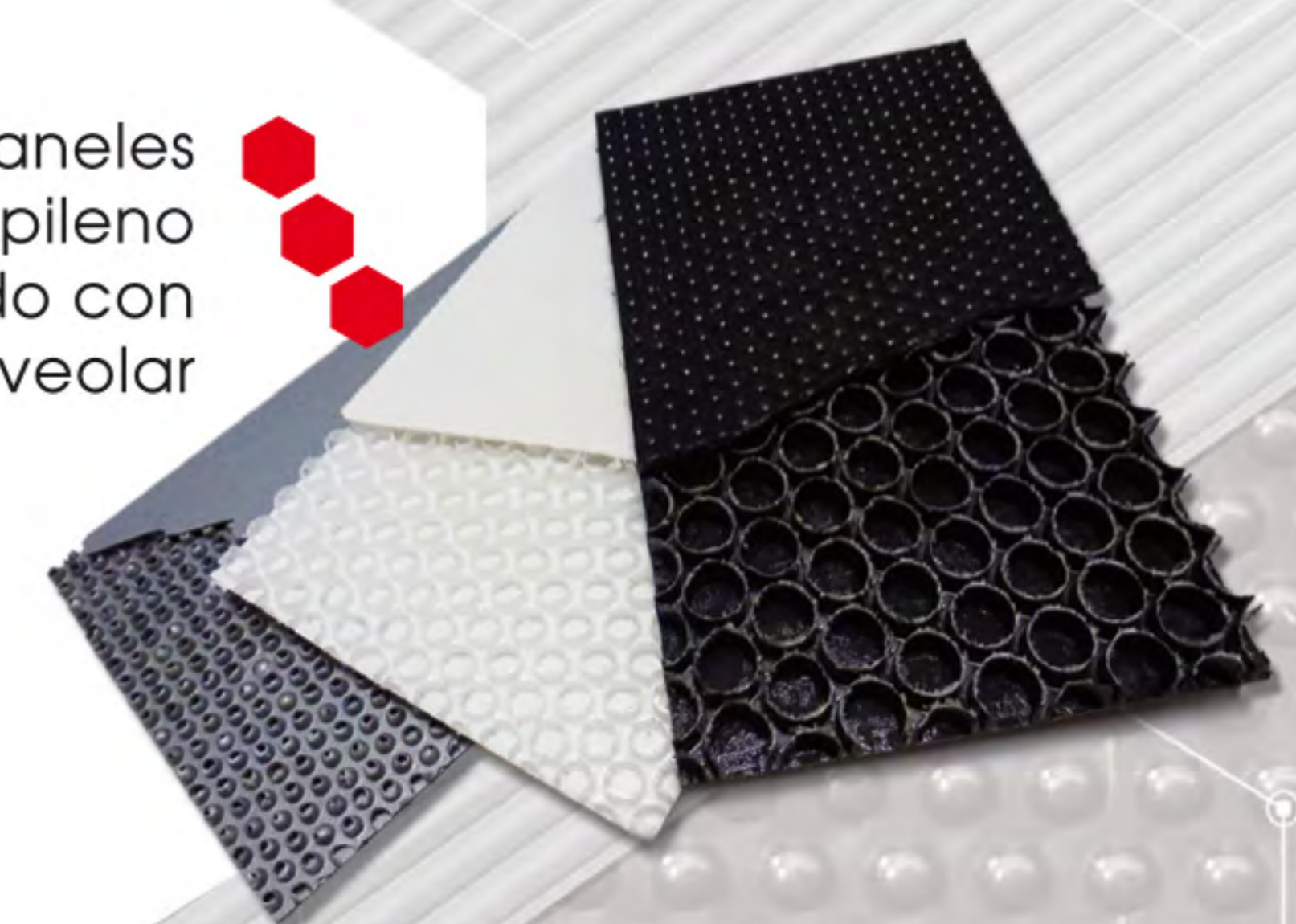
Perfil en aluminio extruido de protección en las zonas de carga.



Linea Cloak Paneles de protección:

- Revestimiento en polipropileno resistente a los golpes, agentes químicos y a la humedad
- Perfilado para todo tipo de vehículo
- Mejora el aislamiento del ruido y al calor.
- No modifica el peso del vehículo.

Paneles de polipropileno producido con sistema alveolar



Sistema de fijación en aluminio.



Paneles y suelo, protección retrocabinas y el pasa-ruedas en aluminio de damero

Tapas de cierre de plástico



CAMELOT: SÓLIDO.
LIGERO. MODULAR.



APERTURA CAJONERA
PUERTA LATERAL



SISTEMA DOBLE
NIVEL CON
CAJONERA



PERSONALIZACIÓN
DE LAS PARTES DE COLOR



INSTALACIÓN COMPLETA DE ACCESORIOS



INSTALACIÓN DE CAJONERA
PARA VEHÍCULOS
FIAT PANDA

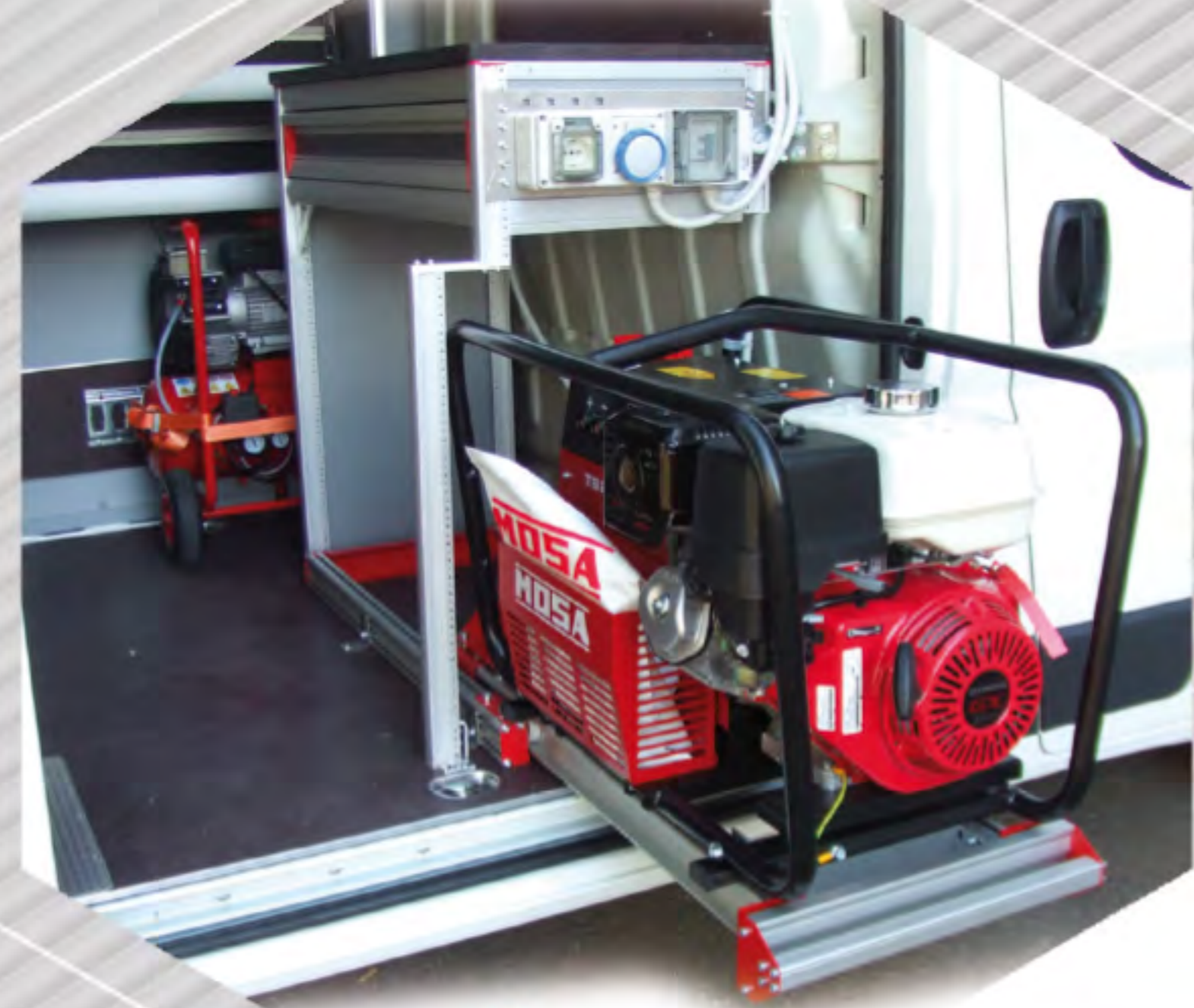


BANCO DE MORDAZA
SERVO ASISTIDO



SOLUCIÓN CON INSTALACIÓN
DE DOBLE NIVEL





PORTA TUBOS INTEGRADO CON PUERTA

CAJAS CONTENEDORAS FRONTALES CON PUERTA SERIE VISUS CON PLASTICO TRANSPARENTE



INSTALACIÓN EQUIPO CON CAJONES DE APERTURA POR PUERTA LATERAL

PLATAFORMA EXTRAIBLE PARA GRUPOS ELECTRÓGENOS



PLATAFORMA EXTRAIBLE Y COMPRESOR VERTICAL

DEPOSITOS DE HASTA 2000 mm DE LONGITUD

SISTEMA DE APERTURA DEL CAJÓN CON MANILLA A TODO LO LARGO DEL PERFIL

CAJÓN EQUIPADO CON SOPORTE PORTA ETIQUETAS

ARMARIO CON CERRADURA

PUERTA ABATIBLE HASTA 2000 mm DE LONGITUD

CAJONERA / CIERRE PERSIANA / CAJAS PESADAS APILABLES

PERSONALIZACIÓN DE LAS PARTES DE COLOR

VALDA CON TAPA ABATIBLE

LIMPIEZA DE SEGURIDAD SEGURIDAD

MATERIALES DE LOGÍSTICA

CONTENEDORES TRANSPARENTES
PORTAMINIATURAS

● GUANTERA PORTA
ENVASES

● CERRADURA DE SEGURIDAD

● MALETA GEMA
PORTAMINIATURAS
EN ALUMINIO

● MALETA EN ABS
ANTICHOQUE
APILABLE

● PORTA BIDONES

● CONTENEDOR
CON VENTANILLA

● ARMARIO
CON
CERRADURA

● PUNTALES DE
CARGA

● TOPES BARRAS DE CARGA
EN ACERO

● MALETÍN
TRANSPARENTE

● PORTARROLLOS

● KIT DE PRIMEROS
AUXILIOS

● PORTA
CABLES

● BARRA PORTACARGA
EN ALUMINIO

● BARRAS /PERCHAS

● PORTA ESTINTOR

● KIT ILUMINACIÓN
INTERIOR

OFICINA MÓVIL

● PANEL PERFORADO
PARA HERRAMIENTA

● LED

● BANCO MORDAZA EXTRAIBLE

● UNIDAD
HIDRÁULICA:
- CORRIENTE
- AIRE COMPRIMIDO
- SOLDADOR

● SUJETA MALETAS

● CAJON CON
SEPARADORES
PORTA MINIATURAS

● DEPÓSITO DE
AGUA 5 LT
JABÓN
LAVAMANOS 3 LT

● COMPRESORES

● BANCO

● ANCLAJES
MULTIUSO

● BANCO CON MORDAZAS
PARA SISTEMA CON SOLAPAS

● BANCOS PARA MORDAZA
CON PIE A TIERRA
SERVOASISTIDOS

● RAMPA
DE CARGA

PORTATODO - SFERA

Montaje rápido y simple gracias al nuevo sistema patentado Sfera autorregulado

Barras de techo adecuadas para cada tipo de vehículo, provisto de:

- Barra de aluminio anodizado recubierta de goma antideslizante-irrayable EPDM.
- Spoiler.
- Acero INOXIDABLE
- Carriles laterales en aluminio anodizado con acabado anti arañazos.
- Rodillo de carga en aluminio.

Techo, adaptado para cada vehículo, provisto de:

- Barra en aluminio anodizado recubierto de caucho antideslizante y anti arañazos en EPDM.
- Spoiler en la barra frontal
- Topes en acero INOXIDABLE
- Soporte de carga ajustable en acero inoxidable.

PORTATUBOS EN POLIPROPILENO

Lateral en aluminio anodizado con acabado anti arañazos.

Rodillo porta escaleras en aluminio.

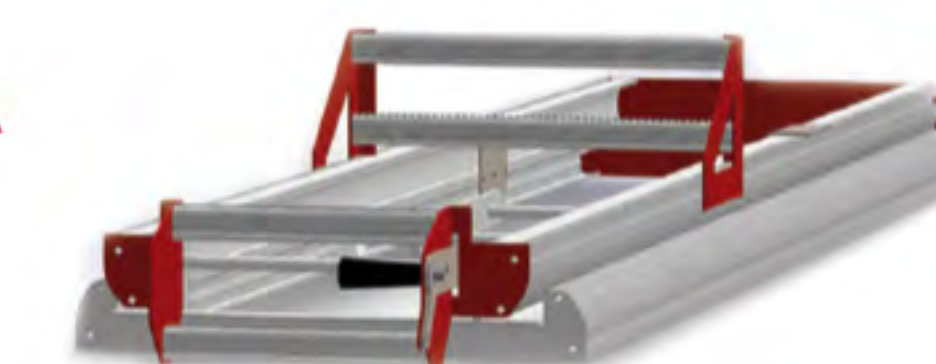
Soportes de carga regulables en acero INOX

Topes en acero inox.

PORTAESCALERAS

Porta escaleras certificado GS TUV según normativa DIN 75302/02.91.

MORGANA



SISTEMA BALANCÍN
Porta escalera con freno de seguridad

MAGO

SISTEMA DE BAJADA CON CONTROL AUTOFRENADO
Portaescalera con sistema autofrenado hidráulico en descenso.

MERLINO

SISTEMA SERVO ASISTIDO

Porta escalera servo asistido sea en descenso o ascenso.

PERSONALIZACIÓN DE LAS PARTES DE COLOR